Issue Classific	

Application No.	Applicant(s)
10/622,379	DEY, APARNA
Examiner	Art Unit
Nevgen Abel-Talil	2165

		IS	SUE CL	ASSIF	ICATIC	N							
	ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS)									
707 100		707	101	102									
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION												
G 0 6	F 17/30			*1									
	1												
	1					erior de la color de la color de la color de la color de la color de							
	1												
Q Lu	Neveen Abel-Jalil istant Examiner) (Dat Struments Examiner)	6/16/05 e) ZZ 05 (Date)	CHA PRIMA	RLES ROI RY EXAM	NES IINER 6.	Total Claims Allowed: O.G. O Print Claim(s) Prin							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3	 i.		33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154	· · ·		184
4	5			35_] [65			95			125			155			185
5	6	:		36			66			96			126			156		<u></u>	186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			- 70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16_			46			76			106			136			166			196
	<u> 17</u>			47			77			107			137			167		<u> </u>	197
L	_18_			48			78			108			138			168			198
	· 19_			49			79			109			139			169			199
	20			50	<u> </u>		80			110			140			170		ļ	200
	21_			51]		81			111			141			171	ľ		201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144	<u> </u>		174		<u> </u>	204
	25	:		55			85			115		<u> </u>	145	ļ.,. ir		175	ļ		205
	26			56] : : : :		86			116			146	ļ		176			206
	27			57	1 -		87			117			147			177	[· · ·		207
	28			58			88			118			148	ļ		178			208
	29			59]		89			119			149			179	11.		209
	30			60			90	<u> </u>		120			150			180		l	210